	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			:					•		•	••			. •	
	•								Application	Nymber	67	// Filin	g Dete :		<del></del>	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	CLAIMS ONLY							[	111-	(1)	<i>(COX</i>	<i>r</i>   ,	Z-1	1.0	٠ - ١	
										900	····		0.6	0.00	<u>J</u>	
•						•		- 1	Applicant(	5)	•				. • •	
•			•	٠		• •		- 1	•							
	· ·		• ,	·	•				* May be 1	sed for ad-	ditional clai	ditional claims or amendments				
	CLAIMS	ASì	FILED	AFTER FIRST		AFTER SECOND		·		•	JINOHAI CIAI	• ·		· —		
				AMENDMENT		AMENDMENT										
	<u> </u>	Indep	Depend	Indep .	Depend	Indep	Depend	1		Indep.	Depend.	Indep	Depend	Indep	Depend	
	72	<u> </u>		<u>.                                    </u>		<u> </u>	<u> </u>		51			:		· · · ·		
	2				- "	ļ	<u> </u>	•	\$2							
	4		-	<del></del>	<del></del>				<u>\$3</u>			<u> </u>				
•	5		1				<del>                                     </del>		54 5			<u> </u>		<u> </u>		
	6		• • •						,56	<del></del>		<del> </del>			ļ	
•	7		7					٠,	57			<del></del>				
•	8 .		1					1	58			<del> </del>				
	9								59							
	10								60							
	11		-5-			<b> </b>	-		61							
	12					ļ	1	1	62							
	14						<b></b>	٠	63							
	15					<del></del>	-	- 1	64 65							
	16		<del>-,-</del> -			<del> </del>	1	ŀ	66			<del> </del>				
	17					<del></del>		ł	67							
•	18		1					- 1	68							
	19		7					- 1	69						· · ·	
*	20 .		. 7				·	1	70							
	21								1. 71	9		· · ·				
	22		-,					ļ	72			z				
· '	23 24		· /;						73						·	
	· 25		<i>-/</i>		<del></del>		<del>                                     </del>	- 1	74 75							
	26		-			<del>                                     </del>		}	76							
	27		1					ł	77			<del> </del>	ļ			
- · · · ·	28	-	7			<del>                                     </del>		ł	78				<del> </del>		<del></del>	
	29		A					- 1	79				<del></del>	·		
	30		<i>f</i>					1	03							
	31		1					[	81			-				
	32								€2							
•	333		<u> </u>					- 1	83							
						l	<b></b>	- }	84							
	18			-		-		ŀ	85 86							
	8.7	-						H	87							
	35							- 1	88						<del></del>	
i	39							- 1	89							
	40							Ī	90							
	41								91							
	:2								92							
	<b>-</b> 3								93							
•	1.i. 15			:		ļ		}-	9:							
							<del>                                     </del>	- }	95				J	,		
and the special section of the secti	7		Andrewski e t	. 100 000 2 74	129 14 14 1				96 97		<u> </u>		<sup>م</sup> ی:بسته سست	J		
	8				· · ·	-		+	98							
	29			<del></del>				ŀ	99					-		
	50							<b> </b>	100				,	= = = =		
	Total				-		T	t	Total		1		· <sub> </sub>		1	
	Indep				-,				Indep				-			
i gegy a law is a groupe of the command	Total Depend	31			ا ت	₹	_		Total	. 🖈	그 [	4	<u></u>	: . ·· <b>⋖</b>	-	
		10					<del></del>	-	Depend					ļ		
	Total	クコ					1 1	- 1	Total			1	l 1	l l	. 1	